

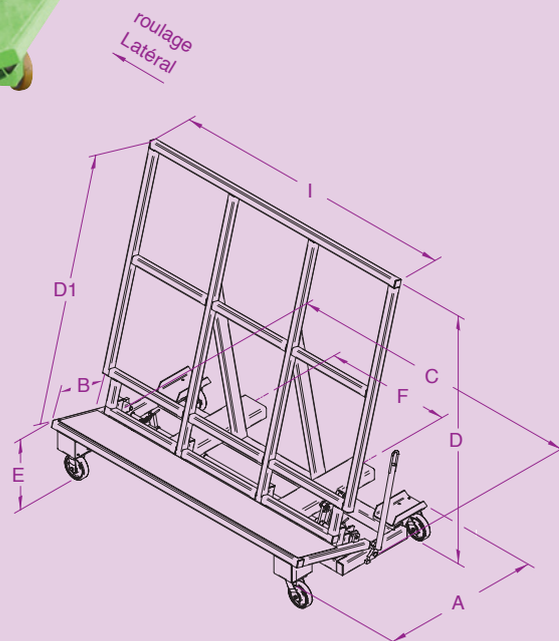
# CHEVALET À FOND OUVRANT

Stockage vertical  
pour squelettes tôle, plaques, vitrage

Gain de place au sol,  
manutention dans petit périmètre

Vidage par le fond

Déclenchement automatique



charge kg	A	B	C	I	D	D1	E	fourreaux section int.	poids kg	réf. peint
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	170 x 70	225	SFP20000
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	170 x 70	245	SFP20162

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.



Manutention  
verticale



Option poteaux  
de retenue

Vidage  
par inclinaison  
du fond



# SF

## CARACTÉRISTIQUES :

- Vidage de la charge par inclinaison du plateau tôle.
- Charge admissible 2000 kg.
- Dossieret incliné, ossature tube, dimensions 2000 x ht 1740 mm
- Fond tôle ép.3mm, dimensions utiles 2000 x 350 mm.
- Verrouillage du fond par 2 crochets latéraux avec ressorts de rappel.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement intempestif lors des transferts, à enlever avant vidage.
- Déclenchement automatique par contact (servant d'anti-glissement) et manuel par levier.
- Fin de basculement du fond amortie par 2 butées caoutchouc.
- Remise en place du fond par appui sur la benne collectrice.
- Prise chariot dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe 880 mm (F) modifiables sur demande.
- Modèle sur socle avec prise transpalette.
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 fonte/polyuréthane – roulage latéral.
- Livré avec 1 chaîne de sécurité.
  - Fabrication sur mesure, nous consulter.
  - Option : 2 poteaux de retenue amovibles.